

제2019-200호 2019년 10월 28일(월)	시  보 여수시	<b>시 정 지 표</b> 시민공감   감동시정 균형있는   상생경제 사람중심   나눔복지 품격있는   문화관광 살기좋은   정주환경
--------------------------------	--	---

■ 발행인 : 여수시장   ■ 발행소 : 공보담당관실 / 여수시 시청로 1(학동) ☎ 659-3025 FAX) 659-5803

## 고 시

## 공 고

○ 여수시 공고	제2019-2506호	도로지정공고(미평동 785번지)	3
○ 여수시 공고	제2019-2583호	도로지정공고(신덕동 619-1)	4
○ 여수시 공고	제2019-2586호	전문건설업 폐업 공고	5
○ 여수시 공고	제2019-2600호	도로점용(굴착) 허가(제2019-223호) 공고	6

회 람								
--------	--	--	--	--	--	--	--	--

시보는 공문서로서의 효력을 갖습니다

[여수시 공고 제2019 - 2506호]

## 도로 지정 공고

여수시 미평동 785번지 건축허가와 관련하여 건축법 제2조제1항제11호 및 같은 법 제45조제1항에 따라 아래와 같이 도로로 지정·공고합니다.

### 1. 도로 지정 공고 내역

도 로 위 치		도로길이 (m)	도로너비 (m)	도로면적 (㎡)	관련지번 및 이해 관계인 동의 여부	비 고
계		23.5	0.7	16.64	도로대장 참조 (허가민원과 비치)	
미평동	785	23.5	0.7	16.64		

### 2. 관련도서 : 생략(여수시청 허가민원과에 비치)

### 3. 기타사항

도로 지정과 관련된 의문사항에 대하여는 여수시청 허가민원과  
(061-659-4101)로 문의하시기 바랍니다.

2019. 10. 28.

여 수 시 장

## 도로 지정 공고

전라남도 여수시 신덕동 619-1번지 건축신고와 관련하여 건축법 제2조제1항제11호 및 같은 법 제45조제1항에 따라 아래와 같이 도로로 지정·공고합니다.

### 1. 도로 지정 공고 내역

도 로 위 치		도로길이 (m)	도로너비 (m)	도로면적 (㎡)	관련지번 및 이해 관계인 동의 여부	비고
계		20m	3m	65㎡	도로대장 참조 (허가민원과 비치)	
신덕동	619-1	20m	3m	65㎡	"	

### 2. 관련도서 : 생략(여수시청 허가민원과에 비치)

### 3. 기타사항

도로 지정과 관련된 의문사항에 대하여는 여수시청 허가민원과(061-659-4113)로 문의하시기 바랍니다.

2019. 10. 28.

여 수 시 장

## 전문건설업 폐업 공고

전문건설업 폐업신고에 따라 신고사항을 「건설산업기본법」 제20조의2(건설업의 폐업 등) 및 같은 법 시행규칙 제20조의3(건설업등록말소의 공고)에 따라 폐업 처리하였음을 다음과 같이 공고합니다.

2019년 10월 28일

## 여 수 시 장

### 1. 폐업대상 업체

상 호	영업 소재지	폐업업종 (등록번호)	법인등록번호	폐업일자	폐업사유
(주)태림산업 (김 *중)	여수시 좌수영로945 (여천동)	기계설비공사업 (여수2019-10-09)	206211-00029**	2019.10.28.	사업포기

2. 공고 기간: 2019. 10. 28.~11.11. 홈페이지 및 시보

### 4. 기타

본 신고사항은 건설산업기본법 시행규칙 제20조의3(건설업 등록말소의 공고)에 따라 건설산업정보시스템(<http://www.kiscon.net>)에 공고되었음을 알려드립니다.

## 도로점용허가 내용 공고

「도로법」 제61조, 같은 법 시행령 제54조 제3항 및 같은 법 시행규칙 제26조 제3항에 따라 다음과 같이 도로점용허가를 하였음을 공고합니다.

2019년 10월 28일

# 여 수 시 장

허가번호	제2019-223호	피허가자	(주)하이테크엔지니어링	
점용의 목적	지하 시설물 확인을 위한 굴착	점용기간	일시	2019. 10. 28.~2019. 11. 9.
			장기	
점용의 장소	여수시 중흥동 1687도 외 2필지	점용면적	일시	152.10㎡ (L=63.5m, B=4.0~6.0m)
			장기	
점용물의 종류	배관확인	공사기간	2019. 10. 28.~2019. 11. 9.	
공사 방법	인력 및 기계 굴착	굴착 시 교통대책	우회차로 및 안전시설	
도로의 복구방법	원인자복구	도로굴착	원인자 굴착	